T	П	\neg	-			1									•		\perp				tin	uec	or	ı İş	sue :	Slip	Ins	ide	F	le .	lac	ket	_	_
_							'	1						Canceled			OF.	F.CLAIMS N1						-4						Ann	ool			
J	/			(Reje	cte	d ·	- (T	pro	ugh.	nur	nera	ď)									F	nte etn	-esex	ô.		Appeal Objected							
-	m	''''	••••	Allowed Date				•	•••••	••••		Cla	lm	Restricted			Dat						Ct	alm			Date					_	•	
T	111	Н				ľ	110		.,	F		٣				1				-1			٠				П						-	I
	ğ	h							,		ŀ		Original				-							_	Original		. [• •		3			ł
ŀ	Original									1		Final	Š		'					٠				Fire	8		- [ŀ				I
ľ		Ш		بنا		Н			L	_		۳	51			_	Н		-	$\dot{-}$		-		F-	101	Н	-	\neg	_	Н	_	Н		1
1	-	Щ	Ŀ		Щ	Н		<u> </u>	┡-			⊢	52	-	Н	_	\vdash			\dashv	-	\vdash		\vdash	102	Н	-	_	_	Н		Н		1
1	2	<u> </u>	<u> </u>		_	Н	-	.	-	-		⊢	53	-	Н	-	Н			-		-	10		103									1
1	3	<u> </u>	_	Ŀ	_	Н	H	Ξ.	<u> </u>	ŀ÷		⊢	54	H	\vdash	 	Н		-	\vdash	_	\vdash			104	\vdash								1
ł	5		H	H	Н		-	-	-	-	-	\vdash	55	\vdash	H	H	Н		_			Н			105							$\overline{}$		
+	-	۳	 	-	-	Н	<u> </u>	⊢	-	+	١.	H	56	H	Н	-			·						108				÷					
ł	7	-	-	-	-	-		-	1	-	1		57		Н	-		П				_			107			-		•				
t	8	\vdash	-	Н		Н	*		-	Т	١.		58	\vdash				П						$\overline{}$	108				Ш			\Box	`	
1	9	H	\vdash		H		F	1	1	1	1		59	Г											108	Ц			Ц	Щ		Ц	٠	ļ
1	10	1	1		Г		Г	1	Г		١.,		60								Ы	L	1	Ш	110	Ц	Ц		L		L.,	Н		4
1	11	T	Γ						Γ	L].		61			匚	$ \cdot $					L	1		111	\sqcup	Ш	_	\vdash	-	<u> </u>	Н	_	-
1	12	Γ						L			1		62			L				Ш	<u> </u>	_	1	⊢	112	_	Н		\vdash	\vdash	\vdash			-
Į	13	Ŀ						Ŀ	L	_	1	Ŀ	63	1		Ŀ	_	_	Н	Ш	_	├-		Н	114	Н	Н	_	H	⊢	⊢	Н	H	-
	14	L		L	L	L	Ļ	L	L.	Ŀ	1	<u>_</u>	64	1	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	_	Ь-	-	├-	H	⊢	115	Н	Н	_	⊢	-	⊢	\vdash	┢	-
	15	L	┖	L	L	L	L	<u> </u>	L	╀╌	1	 	65 68	-	L	<u> </u>	╀	_	_	H	⊢	-	1	\vdash	110	\vdash	Н		⊢	⊢	ŀ	Н	Н	-
4	16	L	Ļ .	┞.	ļ	┞	⊢	↓_	┞	١.,	┨.	-	67	⊢	-	├	┞	H	-		┝	⊢	ł	Н	117		\vdash		\vdash		Н	┪		
4	17	┡	↓_	-	┞-	├ -	ļ:	╁╾	╀	-	1	\vdash	68	┝	-	┢	╀	-	┢	\vdash	┢	Н	1	-	118		Н		┢	┪	Н	┢	Т	
4	18 19	1	1	┞-	Ŀ	╂	⊢	┼-	╀	╁╌	┨	\vdash	69	╀	\vdash	1	┝	-	-	\vdash		1	1.	Н	118		Н	г	Н			Т	Γ	•
4	20	ŀ	+	⊢	-	\vdash	┢	╀	╁	╁	Ł	\vdash	70	╁╌	╁	╁	╁╌	┢╌	\vdash		1	1	1	m	120	1		ŀ	ı	Ì	Г	Г		•
4	21	+	╁	⊢	╁	H	-	+	╁	╁╴	1	\vdash	71	+-	1	١.	1-	\vdash	╅	\vdash	—		1	П	121	T	- 3		Г		·		L.	٠
-	22	-	╂╌	╁	╁╌	╁	╁╌	╁	╁	✝	1	H	72	1	十	t	1	1	Т		1	П	1	П	122				L.	L.	L.	L.	L	
-	23	1	+-	H	1	ا ٠	╅╌	+	T	1	1		73	1	1			Г	Г]		123	_			L	L	L	L	L	
	24		1	1				1	1		1	1	74				Г		A.	'n				_	124	_	╙	Ш	┡	┺	┡		L	_
-	25	T		1			1		Т	Т	1		75	_					_		<u> </u>		1	\vdash	125	_	┞.	L	┡	╄	┞	┡	⊢	-
•	26				Τ			O	L	L	J.	L	76	L	L	_	┺	<u> </u>	_	L	! _	1	1	L	120		⊢	L	┞	╀	╀	╁		-
	27				L	L	L	┖		Ļ	1	Ŀ	77	L	Ļ	١.	1	↓_	1	<u> </u>	╄	1	-	1-	128		╀	H	╀	╀	١.	1	┢	-
J	28			<u> </u>	1	L		┺	-	╄	1	L	70		1	L	ļ	ŀ	╀	-	╄	╀	-	\vdash	125	_	╀	⊢	╁	╁	╁	+	┞	-
_	29	_	1	╄	L	L	Ľ	4	╄	┵	4	\vdash	79 80	_	╁	╀	┼-	╀	+		╁	╁	┨ ・	\vdash	130	_	╁	┝	┢	╁	t	╈	t	-
_	30	-	1	1	!	╀	╀	╁┈	╀	╀╌	4	-	81		╀	╁	+-	┝	╂	+-	╂╌	╁╌	1	+	131	_	1	H	╁	十	t	十	t	-
_	31 32		+	╀	╀	╀	╀	╀	+	╀	┨	\vdash	82	_	╀	t	┿	+	1-	1	+-	+-	1		132	_	1	Г	٢	1	T	Τ	T	
	33		╀	4	+	+	╀	+	╁	╁	┨.	\vdash	83		١.	۲	+-		† –	ŀ	1	T	1		133	1		Г	Τ		Γ	Π	E	_
,	34		╁	╁	╁	╀	╁	╁	╅	╀	╣	\vdash	84	_	╁╴	1	+	1	†	1		t	1		134	1	Т	Γ	Т	-	L	Γ	L	
	35	_	十	+	+	十	t	十	+	T	1	ı i	85	_	t	1	1.	1	1	′		1			135	_	L	L	L	L	L	\perp	L	_
	38		+	+	+		t	†	+	T	1		8	1	T	1	1			Ι	Γ	\mathbf{I}			136	_	Γ		L	L	L	L	Ļ	_
Ī	37	_	+	t	十	1.	1	1	T	1	1	. [87	1	Ι	Ι	Γ			Ŀ		L			137		L	L	Ļ	Ļ	Ļ	1	ŀ	
·	30		†	1	1	1	T	1	T	T			88	1	Γ	Ι	\mathbf{I}_{-}	L							138		\perp	L	╀	\downarrow	+	\perp	╀	-
Ť	38	1	1	1	T	T	1	Ι	Ι				85	_	Ι	Γ			1	1	L	1	4	JĽ.	130		╀	┡	╀	╀	+	╀	٠	
_	40		Ι	Ι		Γ	Ι	Ι	L	I]		80		L	1	1	1	1	+-	1	+	4	1	140		╀	┞	╀	╀	╁	+	۲	,
	41		Ι	Ι	Γ	Τ	Γ	Ι	E	1	1	L	91	_	1	1	4-	1	1	+-	1	+	4	1	142		+	╀	╀	╀	╀	╀	╁	-
!	42	2	I	I	L	Γ		\perp	1	\perp	1	1	82		1	1	+-	+-	1	+-	+	+	4	-	14		╀	╁	╁	+	+	+	+	_
	43		$oldsymbol{\perp}$		L	L	Ŀ	\downarrow	1	1	1		S.		+	╀	+	+-	+-	+	1	+	-11	1	14		╁	╁	+	+	╁	+	+	•
	4		\perp	L	1	1	1	1	1	+	4	1	8	-1-	+	+	+-	+-	+-	+	╁	╁	-[]		144		+	╁	t	t	十	十	t	
	4	_	1	1	Ļ	1	+	4	+	+	4	1	8		+	+	+	+	+	+-	+	╁	-	-	14		+	۲	t	†	†	Ť	t	•
_	40	1 -	+	+	+	+	+	+	+	+	+	H	6	1_	╁	╁	+-	-	1	+-	+-	+	41	1	14		†	t	†	T	T	T		•
	47		+	+	+	+	+	+	+	+	-1	1	81		+	+	+	+-	+	1	†	+	1		144	_	T	t	T	T	T	1	T	•
_	41		+	╀	+	+	+	+	+	╁	4	1	8	_	+	+	+	ť	+	+-	†	1	1		144	8	T	1	Τ	Τ	Γ	Ι	Ι	•
		0	4	4	4	+	+	+	+	+	ł	1	10		+	+-	+	t	+-	+-	1	+	1	1	15	0	Τ	Π	Т	Τ	Ι	\mathbf{I}	L	•